

品質工学の普及推進と活用による 効果事例紹介+Q&A Webセミナー

～普及推進活動の悩みや疑問にお答えします～

■講師コメント■

本セミナーでは、品質工学の有効性に気付き、社内での活用を広めるべく、普及活動に取り組んでおられる担当者の方々に、講師の実務体験をもとに、より具体的で効果的な活動へのアドバイスや提言を行います。

社内での認知度を上げたい、適用事例を増やしたい、仲間を増やしたいなど、推進担当者の抱える悩みは様々です。今回、開発業務の効率化や技術人材の育成に試行錯誤しながら懸命に取り組んでおられる推進担当者にとって貴重な情報となるはずです。

講師:TM実践塾 代表 芝野 広志 氏

(有限会社アイテックインターナショナル シニアコンサルタント)

大阪府出身

1957年9月7日生 大阪市立大学工学部電気工学科卒

1980年 ミノルタカメラ(株)入社 OA機器開発、品質工学の社内普及及び技術人材育成に従事

2015年 コニカミノルタ(株)退職

2016年 TM実践塾を設立、品質工学のコンサルタント活動に従事



～講義内容～

1. 品質工学の普及推進活動の状況
・導入企業、活用部署の広がり
2. 普及推進活動のポイント
・時期に応じた推進活動
・推進組織と推進者の役割
3. 推進活動成功例(企業など)の紹介
・様々な業種(企業)での推進活動を紹介
4. 質疑応答
・具体的な悩みや課題に対応

開催日時 2021年 1月22日(金) 13:30～16:00

受講対象 品質工学の社内普及推進ご担当者

配信システム Zoomミーティング

受講者準備 Zoom視聴可能な環境整備

参加料 15,000円/人(税別)

参加申込み表

受付締切:1月20日(水)

定員:30名

FAX(052-917-0712)orメール(info@iteq.co.jp)にてお願いします。

- ・定員になり次第、締め切りとさせていただきます。
- ・お申し込み後、ご請求書と会場案内図を郵送にてご送付いたします。
- ・お支払いは請求書記載の弊社指定口座に銀行振り込みにてお支払いください。
- ・お申し込み後のキャンセルはできませんので、代理の方のご参加をお願いします。

会社名: _____

住所: 〒 _____

所属/役職: _____

氏名: _____

E-mail: _____

TEL: _____



URL <http://www.iteq.co.jp>
E-Mail info@iteq.co.jp
TEL:052-917-0711 FAX:052-917-0712

有限会社アイテックインターナショナル
〒462-0844 愛知県名古屋市北区清水3-8-5
担当:岡本、江平